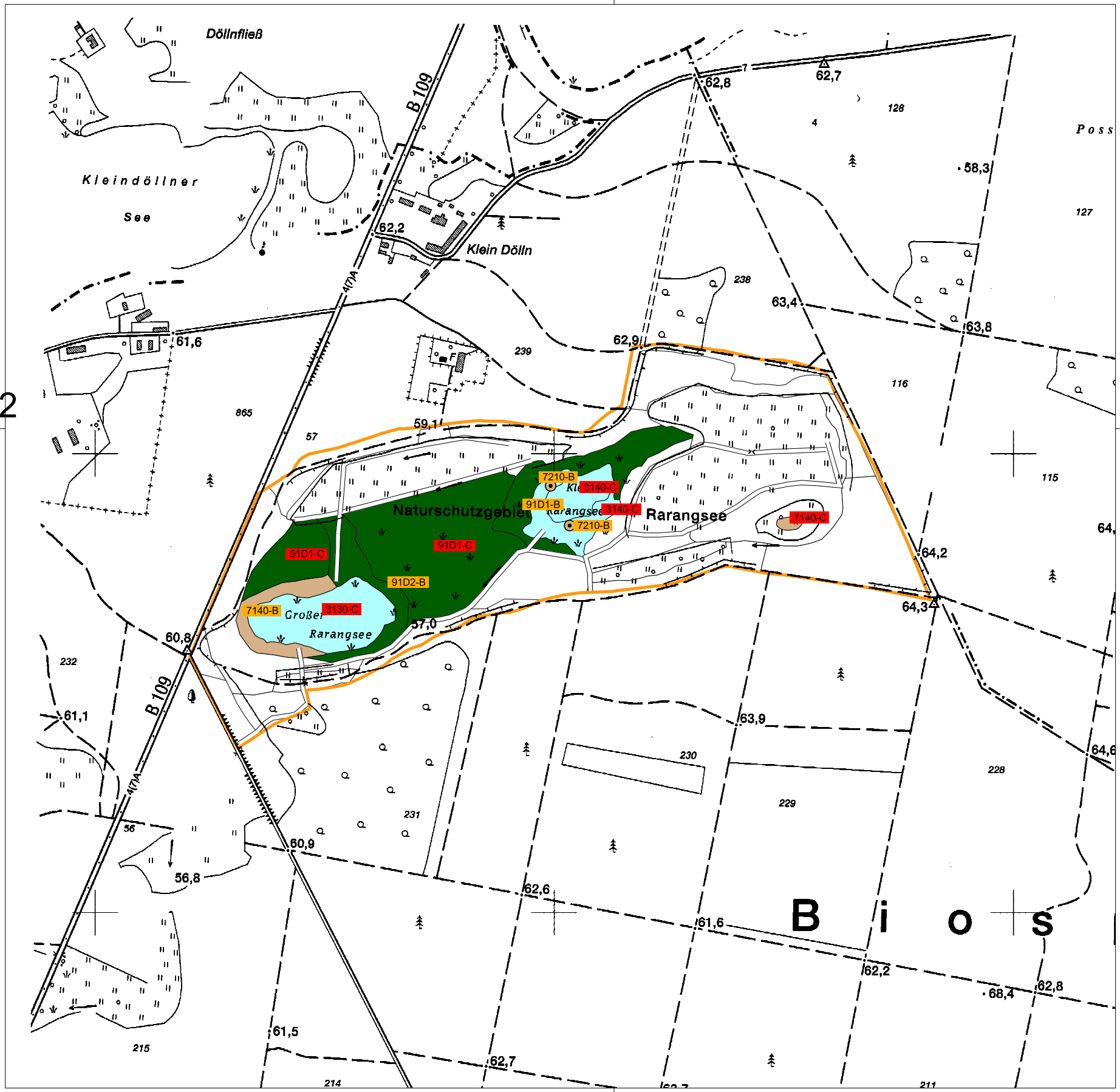


3406

582

582



Lebensraumtypen Bestand

- Moorwälder
- Standgewässer
- Moore
- irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

- Moorwälder
- Standgewässer
- Moore

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea
- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae*
- 91D1 Birken-Moorwald*
- 91D2 Waldkiefern-Moorwald*

Gesamtbewertung

- A hervorragend
- B gut
- C durchschnittlich oder beschränkt

FFH-Gebiet Rangsee_DE 3147-302

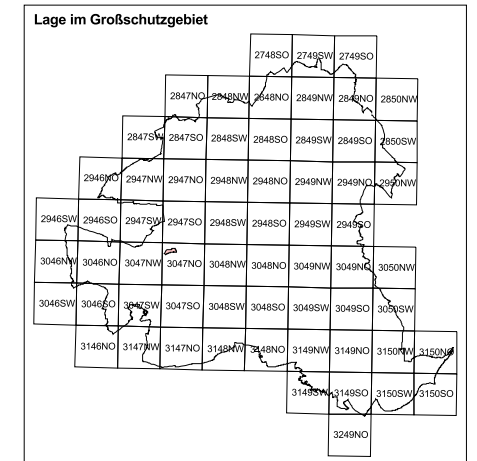
GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)

* prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung

- (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)
- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae

Kartierungszeitraum: 10/1996 - 09/2009



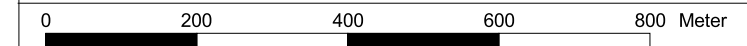
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet Rangsee_DE 3147-302

Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)



Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseipsoid GRS80
© GeoBasis-DE/LGB, 2012

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: entera
Stand: 31.03.2017
Kartographie: LfU / ÖZ

Auftragnehmer:
entera, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
ÖKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow
laG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See

3406